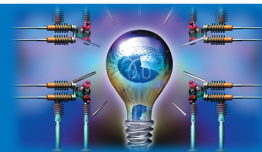


КМ ПОДСКАЗКА #23 НАСТРОЙКА КНОПОК ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



ЗАДАЧА: Получить быстрый доступ к различным функциям МФУ

РЕШЕНИЕ: Переназначить функционал кнопок панели управления (аппаратных и программных) для быстрого вызова нужной функции


Как это сделать?

В МФУ нового поколения (заканчивающихся на «7» или «8») доступны для настройки как аппаратные, так и программные кнопки. 4 аппаратные кнопки расположены непосредственно под тач-панелью, программные кнопки доступны при нажатии стрелки, расположенной в правой части экрана.

Настройка программируемых кнопок

Данная настройка доступна Администратору МФУ.
Для входа в меню Администратора потребуется пароль.
(Заводская установка 1234567812345678)

Последовательность действий:

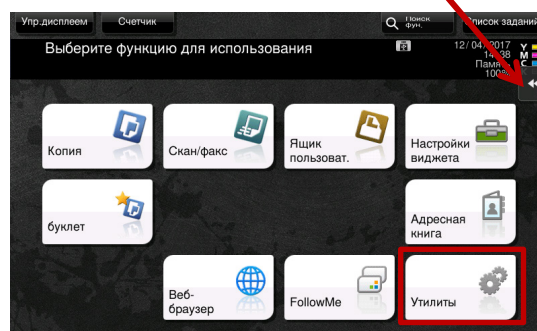
В главном меню (кнопка ):

«Утилиты»

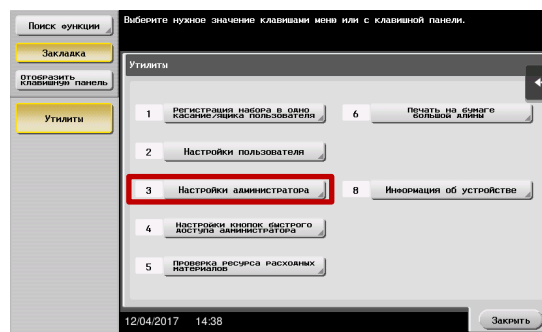
«Настройки администратора»

«Настройки системы»

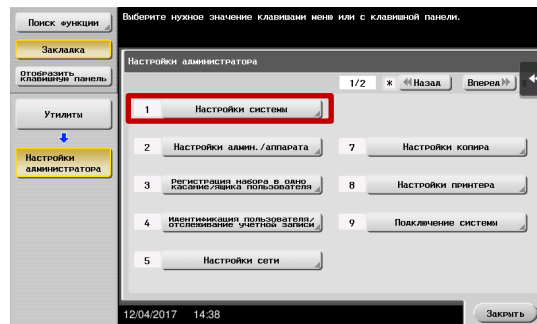
«Настройки зарегистрированной клавиши»



Утилиты – Настройки администратора



Настройки администратора
– Настройки системы

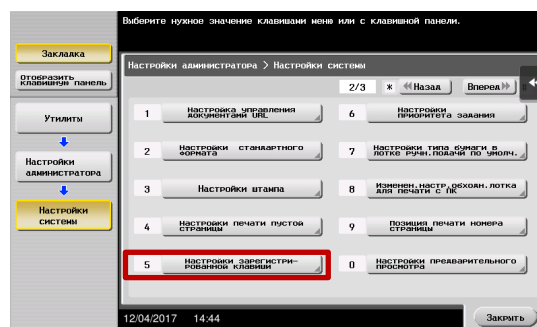


КМ ПОДСКАЗКА #23 НАСТРОЙКА КНОПОК ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



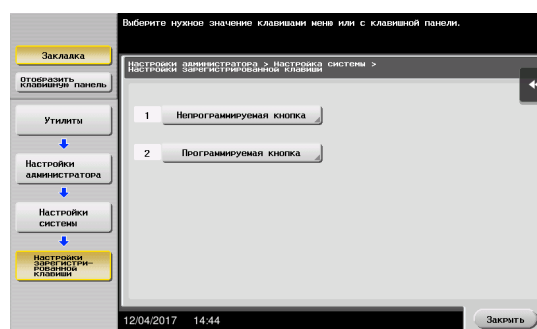
Настройки системы

– Настройки зарегистрированной клавиши



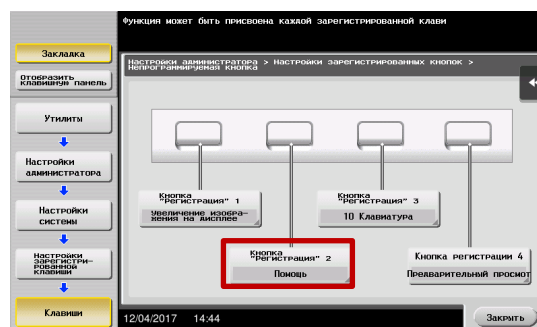
Настройки зарегистрированной клавиши

– Непрограммируемая/программируемая кнопка

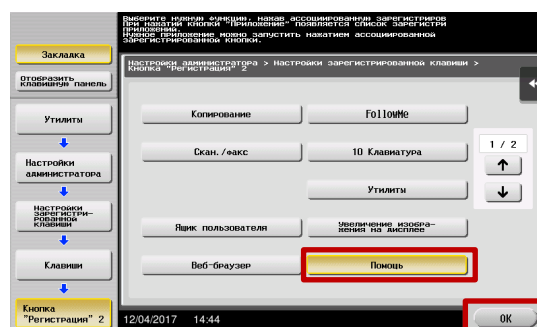


В случае программирования аппаратных кнопок:

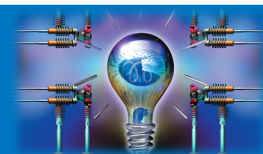
Выберите кнопку



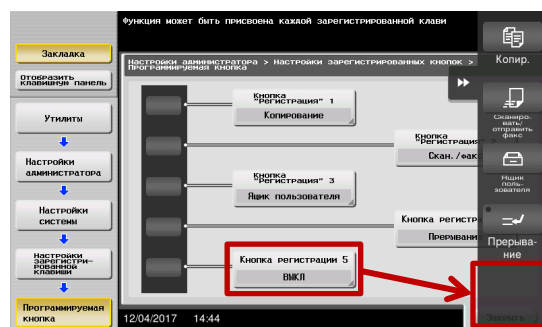
Переназначьте функционал выбранной кнопки в зависимости от задачи и нажмите «ОК»



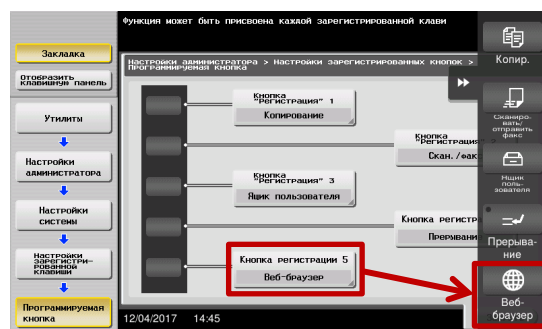
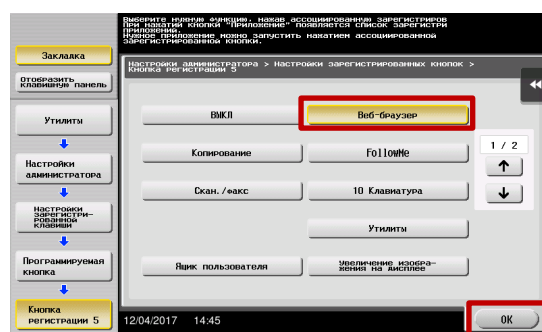
КМ ПОДСКАЗКА #23 НАСТРОЙКА КНОПОК ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



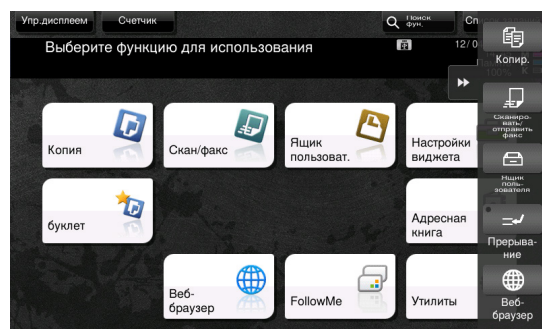
При настройке программируемой кнопки выберите кнопку, которую необходимо перепрограммировать



Выберите функцию, которую необходимо привязать к этой кнопке и нажмите «OK»



Программные кнопки доступны из любого пункта меню при нажатии стрелки, расположенной в правой части экрана





KONICA MINOLTA

Konica Minolta

Business Solutions Russia

ул. Верейская, д. 29, стр. 33

121357, г.Москва, Россия

тел./факс: +7 495 789 88 04

www.konicaminolta.ru